



Cultures Légumières

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°26 du 14 septembre 2000 - 2 pages

ARTICHAUT

PUCERONS

COTES D'ARMOR-FINISTÈRE

Dans l'ensemble des parcelles, les populations de pucerons se maintiennent à des niveaux faibles.

On relève une forte activité des champignons entomophthorales et des micro-hyménoptères qui s'attaquent aux pucerons. Quelques punaises ont également été observées.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons pour le moment.

ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons verts ont augmenté dans l'ensemble des parcelles observées. Toutefois, elles restent en-deçà du seuil d'intervention.

L'activité des champignons entomophthorales est toujours remarquée. Quelques auxiliaires sont encore observés.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons pour le moment.

CHOU

PUCERONS- PIERIDES-TEIGNES- NOCTUELLES

COTES D'ARMOR

Les populations de pucerons cendrés restent faibles. Dans quelques rares parcelles, des petites colonies ont parfois été observées.

Suite aux traitements réalisés, les chenilles de noctuelle, de piéride et de teigne sont peu observées.

Forte reprise des vols de teigne.

Surveillez vos parcelles. Intervenez en cas de présence de chenilles ou de dégâts avec un insecticide efficace à la fois contre les chenilles et contre les pucerons.

ILLE ET VILAINE

En règle générale, les populations de pucerons cendrés sont faibles. Cependant, dans quelques parcelles, des petites colonies sont présentes.

Les chenilles de teigne et de piéride sont rares. Des chenilles de noctuelle sont observées dans quelques parcelles et des dégâts importants sont parfois constatés.

Forte reprise des vols de teigne

Surveillez vos parcelles. Intervenez en cas de présence de chenilles ou de dégâts avec un insecticide efficace à la fois contre les chenilles et contre les pucerons.



Prochain
numéro le 20
septembre
2000



Chou:
reprise des vols
de teigne

P35

DRAF Bretagne
Service Régional de la
Protection des Végétaux
B.P. 60116
35701 RENNES CEDEX

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles de Rennes
Directeur gérant :
P. BLANCHET
Publication périodique
C.P.P.A.P. n°528 AD
ISSN n°1167-2382

Tarif Courrier 555 Frs - Fax
655 Frs

CULTURES

BIOLOGIQUES

ARTICHAUT

MILDIOU

COTES D'ARMOR

Pour de nombreuses parcelles les symptômes de mildiou sont nettement visibles. De nombreuses feuilles de la base sont détruites et les symptômes ont tendance à s'étendre sur capitules.

Surveillez vos parcelles de drageons. Pour les parcelles dont les capitules ne sont pas encore visibles, réalisez un traitement à base de cuivre (nombreuses spécialités commerciales).

PUCERONS

COTES D'ARMOR-ILLE ET VILAINE

Globalement, les populations de pucerons verts et de pucerons noirs restent faibles. Les rares petits foyers de pucerons sont régulés par la faune auxiliaire encore bien présente (punaises prédatrices, chrysopes et coccinelles). On constate toujours une régulation importante par les champignons entomophthorales (parasites des pucerons).

Compte tenu des faibles populations de pucerons, il est inutile d'intervenir.

CHOU

PUCERONS- PIERIDES- NOCTUELLES- TEIGNES

COTES D'ARMOR

Les populations de chenilles de teignes ont quasiment disparu. On notera, tout de même, la présence d'un nombre significatif d'adultes relevé sur pièges. Localement, on peut observer quelques chenilles de piérides sur quelques rares pieds.

Globalement, les populations de pucerons cendrés sont faibles mais on commence à observer de petits foyers localisés.

Surveillez le développement des quelques foyers de pucerons cendrés.

ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons cendrés sont toujours faibles. Les autres ravageurs sont très peu observés. Comme pour les Côtes d'Armor, on observe la présence de teignes adultes.